



Trójnik czarny redukcyjny DN50x25x50 2"x1"x2" Odlewnia Zawiercie Sa

Indeks: 182290 Producent: Odlewnia Zawiercie Sa Kod producenta: 25 2x1x2 C

Cena: **35.50 zł**

Opis

Trójnik czarny redukcyjny DN50x25x50 2"x1"x2" Odlewnia Zawiercie Sa

Producent: Odlewnia Zawiercie Sa

Łączniki wykonane z żeliwa ciągliwego białego marki EE, znajdują swoje zastosowanie w połączeniach rurowych gwintowanych, a w szczególności w sieciach instalacji wodociągowych, gazowych, parowych, centralnego ogrzewania, tryskaczowych itp. do przenoszenia cieczy i gazów nieagresywnych. Łączniki marki EE mogą być dostarczane zgodnie z zamówieniem z powierzchnią czarną lub ocynkowaną. Powierzchnia czarna jest zabezpieczona antykorozyjnie. Zabezpieczenie antykorozyjne nie zawiera węglowodorów aromatycznych wielopierścieniowych.

Specyfikacja:

- **Materiał połączenia 1** Żeliwo
- **Gatunek materiału połączenia 1** Żeliwo ciągliwe
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Materiał połączenia 2** Żeliwo
- **Gatunek materiału połączenia 2** Żeliwo ciągliwe
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Rodzaj materiału połączenia 3** Żeliwo
- **Gatunek materiału połączenia 3** Żeliwo ciągliwe
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Model** Trójnik
- **Model redukcyjny** Tak
- **Średnica nominalna połączenia 1** 2 cale (50)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 50 mm
- **Połączenie 1** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1 cal (25)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 25 mm
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna połączenia 3** 2 cale (50)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 50 mm
- **Połączenie 3** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Długość połączenia 1** 44 mm
- **Długość połączenia 2** 52 mm

- **Długość połączenia** 3 44 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 25 bar
- **Waga** 1.02 - kg.

Parametry

Kod producenta	130
Rodzaj rury	trójnik
Materiał wykonania	żeliwo
EAN	5907791605955
Stan	Nowy